

OPAC-Problem bei Verwendung von Firefox 3



Beim Einsatz von Firefox 3 führt der Aufruf des OPAC eventuell zu solchen Warnmeldungen.

Dazu geben wir Ihnen folgende Informationen:

Wir bieten den OPAC über https an (=SSL-verschlüsselt) und verwenden ein SSL-Zertifikat des Deutschen Forschungsnetzes (DFN). Die SSL-Zertifikate des DFN wurden von der Dt. Telekom beglaubigt, allerdings ist das Zertifikat der Telekom noch nicht standardmaessig im Firefox enthalten.

Mit der Version 3 des Firefox-Browsers wird die Handhabung von unbekanntem Zertifikaten geändert. Es ist jetzt umständlicher die Zertifikate zu importieren, und die dabei angezeigten Warnungen sind deutlicher: "Sichere Verbindung fehlgeschlagen: verwendet ein ungültiges Sicherheitszertifikat ...".

Abhilfe

Die empfohlene Lösung besteht darin, einmalig das benötigte CA-Zertifikat "Deutsche Telekom Root CA 2" zu installieren und mit den notwendigen Vertrauenseinstellungen zu versehen:

1. Starten Sie die Installation des Zertifikats durch Anklicken dieser Zeile

<http://www.landesbibliothek-coburg.de/deutsche-telekom-root-ca-2.crt>

oder geben Sie diese manuell in die Adressleiste im Firefox 3 ein.

2. Im nun folgenden Dialog aktivieren Sie die Berechtigungen:
 - o zur Identifikation von *Websites*,
 - o zur Identifikation von *E-Mail-Nutzern*,

bevor Sie das Zertifikat durch Klick auf den Okay-Button endgültig installieren.

